

**TEKS UCAPAN YDP  
MAJLIS PERBANDARAN SEBERANG PERAI  
SEMPENA  
MAJLIS PELANCARAN PROJEK KOMPOSTER AEROB  
PERINGKAT KADUN PERAI**

**19 OKTOBER 2014 (AHAD), JAM 10:00 PAGI**

---

**Yang Berhormat Profesor Dr Ramasamy A/L Palanisamy**  
Timbalan Ketua Menteri II

**Yang Dihormati Ahli-Ahli Majlis**  
Majlis Perbandaran Seberang Perai

**Ketua-Ketua Jabatan**  
Majlis Perbandaran Seberang Perai

Rakan-rakan Media

Tuan-tuan dan Puan-puan yang dihormati sekalian,

---

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh, Selamat pagi dan salam sejahtera.

Terlebih dahulu saya ingin merakamkan penghargaan dan ucapan terima kasih kepada Yang Berhormat Profesor Dr. P. Ramasamy, Puan Kasthuriraani, tuan-tuan dan puan-puan kerana dapat meluangkan masa dan hadir sama ke Majlis Pelancaran Projek Komposter Aerob Peringkat KADUN Perai pada pagi ini.

Untuk makluman YB-YB, tuan-tuan dan puan-puan,

Projek Komposter Aerob ini adalah selaras dengan Misi MPSP iaitu menyediakan perkhidmatan perbandaran, perancangan pembangunan dan infrastuktur yang cekap, berkesan dan responsif kepada kehendak komuniti Seberang Perai. Objektif projek ini juga adalah untuk menjadikan Seberang Perai bersih, indah dan selesa didiami, bekerja serta menjadi tarikan pelaburan. Disamping itu, melalui projek sebegini ia akan mewujudkan kerjasama erat antara Majlis dengan komuniti / peniaga di Seberang Perai dalam menjaga kebersihan persekitaran.

Pada setiap tahun, MPSP perlu membelanjakan sejumlah wang yang besar bagi tujuan pengurusan sisa pepejal di seluruh kawasan Seberang Perai. MPSP terpaksa membelanjakan 40.65% (RM 94.91 juta) daripada keseluruhan bajet MPSP (RM 233.497 juta) untuk pengurusan sisa pepejal. Tetapi keadaan ini adalah berbeza dengan bandaraya lain seperti di negara-negara maju, mereka hanya memperuntukan 5% daripada keseluruhan bajet untuk pengurusan sisa pepejal untuk kawasan mereka.

Di sini saya juga ingin memaklumkan bahawa jumlah sisa pepejal yang dilupuskan di Tapak Pelupusan Pulau Burung (TPPB) bagi tahun 2013 adalah sebanyak 427,706.21 tan. Sebanyak 42% jumlah tersebut adalah sisa organik yang boleh dikompos/dikitar semula iaitu bersamaan dengan 176,636.61 tan. Jika dihitung dalam ringgit kita boleh jimat sebanyak RM3,628,659.49 (*tipping fees*). Angka ini hanyalah jumlah sisa pepejal yang dilupuskan di kawasan Seberang Perai. Manakala untuk tahun 2014, sehingga bulan Ogos 2014, jumlah sisa yang dilupuskan dicatatkan adalah sebanyak 291,420.38 tan. Sebanyak 122,396.56 tan adalah sisa organik yang boleh dikompos bersamaan dengan RM2,472,410.51 (*tipping fees*). Jumlah tersebut mencatatkan peningkatan sebanyak 1.5% berbanding tempoh yang sama pada tahun lepas. Ini bermakna purata pembuangan sisa pepejal dicatatkan sebanyak 1,200 tan sehari.

Oleh itu, bagi mengatasi masalah tersebut, pihak MPSP telah menyediakan pelbagai program bagi mengatasi isu peningkatan jumlah sisa pepejal antaranya Program Kitar Semula, Pertandingan Taman Bersih dan terbaru ini adalah Projek Komposter Aerob. Projek Komposter Aerob adalah melibatkan kesemua 24 orang Ahli Majlis dan MPSP telah memperuntukkan sebanyak RM20,000.00 untuk setiap Ahli Majlis bagi melaksanakan projek ini. Secara keseluruhan projek ini

dijangka siap pada bulan Disember tahun ini. Projek memproses sisa organik (komposter aerob) ini adalah mensasarkan kepada lokasi di pasar-pasar awam, kompleks penjaja, taman perumahan / komuniti, IPTA, sekolah berasrama dan lain-lain lokasi yang menghasilkan banyak sisa organik.

Komposter Aerob merupakan salah satu usaha pihak MPSP selain daripada Program Kitar Semula 4R (*Rethink, Reduce, Reuse, Recycle*) dalam memastikan seluruh kawasan Seberang Perai mencapai matlamat sebagai sebuah kawasan yang lestari dan sihat untuk masyarakat Seberang Perai. Bagi KADUN Perai, projek ini adalah diusahakan oleh Ahli Majlis kita iaitu En Satees A/L Muniady dan En David Marshel A/L Pakianathan bersama-sama dengan JKKK KADUN Perai. Saya difahamkan seramai 190 peserta terlibat dalam projek kali ini. Justeru saya berharap kesemua 190 peserta ini dapat komited dalam menjalankan projek ini dan jangan cepat putus asa. Jika menghadapi masalah semasa menjalankan projek ini, tuan-tuan dan puan-puan boleh rujuk semula kepada MPSP.

Komposter Aerob ini adalah proses penguraian semula jadi untuk menghasilkan baja secara mesra alam dimana ia hanya mengambil masa selama 2 bulan untuk penghasilan baja. Untuk makluman, kos

bagi satu unit tong (Komposter Aerob) adalah RM150.00. Justeru saya berharap penggunaan tong ini hanyalah untuk pengkomposan sisa organik sahaja bukannya untuk menyimpan barang-barang lain. Manakala baja yang dihasilkan boleh untuk kegunaan peribadi. Dengan menjalankan projek komposter aerob ia dapat membantu :

- Mengurangkan bilangan sampah yang dihantar ke tapak pelupusan sampah.
- Menjimatkan perbelanjaan Kerajaan Negeri bagi pengurusan sisa pepejal. Kos pengangkutan dan pelupusan sampah di tapak pelupusan sampah dapat dikurangkan serta memiliki nilai jual yang lebih tinggi daripada bahan asal sebelum dikompos. Contohnya daun kering ditukarkan menjadi baja. Nilai baja lebih tinggi daripada jualan daun kering.
- Memanjangkan tempoh hayat tapak pelupusan sampah.
- Menggalakan masyarakat menggunakan sumber sedia ada untuk faedah sendiri.
- Menyemai budaya kitar semula dikalangan masyarakat.
- Menggalakkan inovasi dan penghasilan produk-produk baru bersumberkan sisa industri/perdagangan.

Selain itu, ia juga adalah selari dengan dasar Kerajaan Negeri yang mempraktikkan amalan hijau, *zero waste / waste minimization* dan *low carbon initiative*.

Sebelum mengakhiri ucapan saya, saya amat mengalu-alukan penyertaan daripada pihak masyarakat dalam pelbagai bentuk samada menjalankan kitar semula, pengkomposan di rumah dapat membantu MPSP mengurangkan jumlah sisa pepejal di seluruh kawasan Seberang Perai. Dengan ini, Seberang Perai akan menjadi lebih bersih, hijau selamat dan sihat.

Dengan itu, saya sudahi dengan Wabillahi Taufik Wal Hidayah, Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Sekian, terima kasih.